



Grandes Cultures

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

DLP 08-11-20018065

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

LANGUEDOC-ROUSSILLON

Bulletins techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 10 du 17 Septembre 1999
Rédigé en collaboration avec la Ferme de Loudes et la Chambre d'Agriculture

Une campagne s'achève avec les dernières récoltes de tournesol et les premières de maïs semences.

Dans l'ensemble les Tournesols sont restés sains même si sur la fin des symptômes de Phoma et Phomopsis évoluant souvent en Botrytis ont été vus sur capitules; à noter aussi la présence de sclerotinia (sclérotés).

Sur les tiges le Phomopsis a été particulièrement absent, sauf sur variétés sensibles en fin de période; le Phoma, bien plus discret que les années précédentes, n'aura eu aucun impact sur les rendements.

La saison Maïs paraît être surtout marquée par une forte pression de la Pyrale dans les tiges mais aussi sur les épis; la Sésamie qui a connu un vol (2^e génération) très étalée avec un pic aux alentours du 15 Août a été dans l'ensemble bien maîtrisée (cf. les bulletins spécialisés édités).

Par contre certaines parcelles, en particulier en maïs consommation, non traitées présentent jusqu'à 1 chenille en moyenne par plante.

perforantes sont visibles sur les cotylédons.

Attention toutefois à ne pas les confondre avec des dégâts de Limaces (découpage du limbe en plus de perforations) qui devront être particulièrement surveillés surtout après ces quelques pluies.

Il est préférable d'éliminer les Altises entre le stade cotylédons et le stade 4-5 feuilles plutôt que de réaliser un traitement de rattrapage sur les larves qui est plus aléatoire.

Nous avons trouvé une parcelle dans la Piège fortement attaquée par la Petite Altise (moitié moins grosse que la précédente, noire et surtout sauteuse) que l'on voit sur la végétation présente.

Le repérage de l'activité des Altises se fait à l'aide de cuvettes jaunes mais de rapides comptages de pieds touchés sont nécessaire pour juger l'intensité de l'attaque.

3 pieds sur 10 atteint sont un seuil d'intervention contre la Grosse Altise (les petites seront bien sûr éliminées également par le traitement)

Une nouvelle campagne commence avec la levée des premiers colzas

COLZA

Les dernières pluies du milieu de semaine (14-15/09) vont permettre une meilleure sortie des plantes, ce qui était difficile avec la sécheresse précédente.

Les morsures de Grosses Altises sont visibles sur les tout premiers colzas semés qui sont actuellement aux stades cotylédons -1 feuille.

Les piqûres alimentaires, morsures circulaires de 1 à 2 mm en général

Intervenez avec:

Décis micro 0.08 Kg/ha

Karaté Xpress 0.1 L

Baythroid 0.3 L

Tracker 108 ec 0.065 L

N'oubliez pas les anti-limaces, consultez votre coopérative

COLZA

GROSSES ALTISES

Intervenez au seuil
de 3 pieds sur 10
attaqués

DRAF
Service Régional de la
protection des
Végétaux
ZAC D'ALCO-BP3056
34034 MONTPELLIER
CEDEX 01
Tél: 04.67.10.19.50
Fax: 04.67.03.10.21

Antenne Carcassonne
Chemin de la Jasso
Plaine Mayrevielle
11000 CARCASSONNE
Tél: 04.68.71.18.58
Fax: 04.68.47.46.45

Imprimé à la station
d'Avertissements
Agricoles de Languedoc
Roussillon
Directeur gérant:
M.FREYDIER
Publication périodique
C.P.P.A.P. N° 531 AD
ISSN N° 0298-6582

(C) Spv Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation

03405 51598

P40